

ADS8862IDRCR	
Teilenummer	ADS8862IDRCR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON
Verfügbare Menge	2693 pcs in stock
Datenblätter	
ADS8862IDRCR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADS8862IDRCR			
Hersteller-Teilenummer	ADS8862IDRCR	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON
Paket / Fall	Digi-Reel®	Verfügbare Menge	2693
Spannung - Versorgung, digital	1.65 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-VSON (3x3)	Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	680k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-VDFN Exposed Pad	Andere Namen	296-39878-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-VSON (3x3)
Data Interface	SPI	Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	ADS8862	Die Architektur	SAR

ADS8862IDRCR 2693 pcs Neu und original auf Lager, ADS8862IDRCR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADS8862IDRCR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADS8862IDRCR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ADS8862IDRCR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ADS8861IDRCT	IC ADC 16BIT 1MSPS 10SON	N/A	2691 pcs
	ADS8862IDGS	ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	N/A	2698 pcs
	ADS8862IDGSR	IC ADC 16BIT 680KSPS 10VSSOP	N/A	2500 pcs
	ADS8864IDGS	IC ADC 16BIT 680KSPS 10VSSOP	N/A	2504 pcs
	ADS8861IDGSR	IC ADC 16BIT 1MSPS 10VSSOP	N/A	2560 pcs
	ADS8865IDGS	ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	N/A	2979 pcs
	ADS8864IDRCT	IC ADC 16BIT 400KSPS 10SON	N/A	2607 pcs
	ADS8863IDGSR	IC ADC 16BIT 680KSPS 10VSSOP	N/A	2500 pcs
	ADS8861EVM-PDK	BOARD EVAL ADC 16BIT 1MSPS	N/A	2576 pcs
	ADS8861IDRCR	IC ADC 16BIT 1MSPS 10SON	N/A	3000 pcs
	ADS8863IDRCT	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON	N/A	2509 pcs
	ADS8861IDGS	IC ADC 16BIT 1MSPS 10VSSOP	N/A	2584 pcs
	ADS8863IDRCR	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON	N/A	3000 pcs
	ADS8863IDGS	ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	N/A	2632 pcs
	ADS8862IDRCT	IC ADC 16BIT 680MSPS 10SON	N/A	2591 pcs
	ADS8864IDGSR	IC ADC 16BIT 680KSPS 10VSSOP	N/A	2603 pcs
	ADS8860IDGSR	IC ADC 16BIT 1MSPS 10VSSOP	N/A	2693 pcs
	ADS8860IDRCR	IC ADC 16BIT 1MSPS 10SON	N/A	3000 pcs
	ADS8860IDRCT	IC ADC 16BIT 1MSPS 10SON	N/A	2548 pcs
	ADS8864IDRCR	IC ADC 16BIT 400MSPS 10SON	N/A	2517 pcs

ADS8862IDRCR-Lager	ADS8862IDRCR Preis	ADS8862IDRCR-Elektronik	ADS8862IDRCR-Komponenten
ADS8862IDRCR Inventar	ADS8862IDRCR Digikey	Lieferant ADS8862IDRCR	ADS8862IDRCR online bestellen
Anfrage ADS8862IDRCR	ADS8862IDRCR-Bild	ADS8862IDRCR Bild	ADS8862IDRCR PDF
ADS8862IDRCR Datenblatt	ADS8862IDRCR Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.